

Application No.

09/806,417

Examiner

Applicant(s)

SEKIDO ET AL.

Art Unit

Stefan Staicovici

1732

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

	N	Non-Elected
ĺ	ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		L					-	_	-	┙			L	_	
С	laim	Т	_				-	_)a	te	_				-
Final	Original	12/0/04	10/8/04												
-		1	1		╁	-	_	\dashv		+	\dashv		╁	+	
-	1 2	Ť.	+	-	t	1		1	_	+	+	_	╁	+	H
	3	\top	7	_	1	┪	_	7		Ť	1	_	†	+	
	4		7		T	1		1		+	7		†	†	7
	5	П	1		T	1		7		T	7		T	Ť	
	6	Ш	I							Ι					
Ĺ	1 2 3 4 5 6 7 8	Ш	4		L	4	_	1	_	┖	\downarrow			\perp	
<u> </u>	8	44	4		L	4	_	4	_	L	4		Ļ	1	╝
	19	+	4		L	4		4	_	\perp	4		L	4	4
<u> </u>	10	╫	+		┝	+	_	+	_	╀	4		╄	+	
	12	++	Ŧ		H	+		+	-	╁╌	+		╀	╀	\dashv
	13	+	+		H	+		+	-	╁	+	_	╁	╁	\dashv
	14	H	+		H	+		†	-	+	+		┢	╁	┥
	10 11 12 13 14 15 16 17	11	†	_	r	7	_	†		1	†		T	+	┨
	16	H	Ť		Г	Ť		t		T	†		T	T	┪
	17	\prod	Ť			1		T		Τ	Ť		Γ	T	7
	18 19	Ш	T			I		Ī	_	Γ	1			T	٦
	19	Ш	I			I		I			I				
<u> </u>	20	11	┸			1		1	_	L	1			L	
	21	#	Ļ		_	1	_	1		<u> </u>	↓		L	L	1
	22	H	Ļ		_	4	_	1		L	1	_	_	\perp	╛
	23	1	╀		-	+	_	╀		┞	+	_	<u> </u>	╀	4
	21 22 23 24 25	₩ N	╀	-		╁		╀	_	-	╀	-	H	╀	\dashv
	26	1,7	╁	+		$^{+}$		t		-	+	_	-	╀	┨
	27	V	†	┪		t		t			\dagger		H	╁	1
	26 27 28 29 30	V	t	7		Ť		t	_		t			t	1
	29		Ī					T			T			T	7
	20		L			Ι		L			Ι				
	31	<u> </u>	L	4		L		L			L				
	34 32 33	√	L	4		Ļ	_	L		L.	Ļ	4		L	_
	33	14	H	4	_	╀		L	_		╀	4		┞	4
	34 35	>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>	┝	+		╁		┞	-	_	╀	-		-	4
	36	1/	t	+	_	t	-	H	-	-	t	┥		H	+
	37	V	┢	7	_	t	-	H	T		t	7		-	1
	38	V	Γ	7		T		Г			T	7	_	Г	1
	39	√		\Box		L					Γ				
	40	√ √	L	4		L		L			L				
	41	√	L	4		L		L	4		L	\downarrow			1
	42 43	√ √	-	+		Ļ	_	L	_		L	4		L	4
_	43	V	┝	+	_	┝	_	_	4		L	+		<u> </u>	1
	45	-	H	+	_	\vdash	+	_	\dashv		\vdash	+	-	\vdash	\cdot
\neg	46	V	H	+		H	+		\dashv		\vdash	+	_	H	1
	47	√	Т	†		H	┪	-	+	_	H	\dagger	-	-	ł
	48	√	Г	†	_	Γ	7	_	1		\vdash	\dagger			1
	49	√		İ					_[_		1			ĺ
	50	✓		T		Г	٦		1		Г	7			1

	-	_																				
Cla	im	+	_			Da	ıte				╛.	Cla	aim					Da	te			
Final	Original	10,000	12.3/04									Final	Original									
	1	ĭ	1	\top	\top	丁	十	十	1	十	1		51	+	\vdash	╁	+	╁	╁╴	╁	+-	╁-
	2	T			T	\top	+	\top	7	T	1		52	t		╁╴		+	+	╁	╁	+
	3	П			T	✝	Ť	T	\dagger	Ť	1 i		53		┢	t	+	╁╌	╁	+	╁┈	╁
	4	П	\top	T		T	1	\top	1	\top	1 1		54	1	\vdash	\vdash	+	╁	+	+	╁	+
	5	П	7	T	\top	_	1-	十	1	✝	1 i		55	 		†-	+	╁	+	╁	╁	╁
	6	П			Τ	\top	7	\top	T	╈	1 1		56	\vdash		1	╁╴	╁╴	+	+	╁╴	╁
	7	П	7	T		1	╅	T	\top	1	1 1	-	57	† –	\vdash	T	✝	+	╁╴	╁	+	╁╌
	8	П			7	T	\top	T			1 1		58			t	╅	+-	+	+-	†-	+
	9	П			T	Т	T				1 1		59			1-	T	\dagger	+	+	+-	+
	10	П	Γ				Т	1		1	1		60	П		┢	t	\dagger	T	十	t	1
\Box	11	\coprod					T	T	Т	T	1 [61			Г	1	†	✝	T	†-	+
	12	П				Τ	T	Т		Т	1 [62				t	1	1	+	†	†-
	13	Ц		1					T		7 [63			Г	1	T		\top	十	✝
	14	П					Г				1 [64			_	T	T		1	✝╌	T
	15	Ц				L		Г	Т		7 [65				Г	T	\top	T	1	1-
	16	Ц			\perp			L			1 [66						T	T	t	1
_	17	Ц	L	L	L] [67					1	\vdash	\top	1	
_	18	Ц	1_		\perp] [68				-		T		1	\vdash
_	19	Ц		_						Π] [69					\vdash	1	1		1
_	20	Ц	┸		L] [70					Т		T	1-	<u> </u>
_	21	Ц	┖	\perp	L] [71				Г	T	厂	T	\vdash	Т
\perp	22	Ц	1_	1_	上			L					72				Г	T				
_	23	Ц	_	L	1_	<u>L</u>	┖						73			_						
4	24	¥	╽	<u> </u>	┸	┸	_	L	L	L			74									
	25	N	+-	↓_	ļ	L		<u> </u>			l L		75									
_	26	✓		↓			L	_	L	L			76									
4	27	✓		\perp	┖	_		<u> </u>	L		ΙL		77									
\downarrow	28	√	1	↓_	<u> </u>	ļ	_	$oxed{oxed}$		L	L		78									
4	29		ļ_	▙	_	L	<u> </u>	<u> </u>					79									
+	30	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	L.	<u> </u>				80									
- ⊦	31		╀-	╄	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_				81					L				
	32	√	<u> </u>	┼	L	ļ	L.	L	<u> </u>	L.	L		82		_							
	33	√	⊢	╄	<u> </u>	L	_	<u> </u>	L		L		83	_								
	34	√	├	╄-	 	├	_	<u> </u>	_	_	` ⊢		84	4	_	_						
	35 36	√	├	╀	-	├-	<u> </u>		_	_	-	\dashv	85	4	4	_	_					
+	37	√ /	╁	┼—	-	⊢	\vdash	_		L	-		86	-	_	_						
	38		⊢	┢	⊢	\vdash		├	<u> </u>		-	_	87	_		_						_
+	39		-	┝╌	⊢	<u> </u>	_	-	<u> </u>		-		88	-+	-+	_					_	_
+	40	√		╁	┝	┝	\vdash	\vdash	-	Н	⊢		89	-	_	\dashv	_				_	
	41		├-	\vdash	-	-	-			\vdash	-		90	4	+	4	_				_	_
+	42	$\frac{}{}$	-	\vdash	-	-	<u> </u>		_		 -	\dashv	91	-	-+	\dashv	-		_		-	
	43	<u>√</u>	-	\vdash	 	Η-			-	-	F		92 93	\dashv	\dashv	4		-		_	4	_
	44	v	├─	\vdash	-		-	_	_		⊢			+	4	4	\dashv			_		_
+	45		-	 	\vdash					-	\vdash		94	-	+	\dashv	-					_
+	45 46	√	-		-	\vdash	-		\vdash	\dashv	-		95 96	+	4	-	-				-	_
+	47	√	H	-	Н	Н	\vdash		-	\dashv	\vdash		96	+	+	\dashv	-		_			
	48	√	-	\vdash	\vdash	H	\vdash	-	_	\dashv	-		98	\dashv	+	\dashv			-	_	_	_
+	49	$\frac{v}{}$	-		-	\vdash	\dashv	\dashv		\dashv	-		98	+	+	+					_}	
1	50	√				Н	-	-	-		-		100	+	+	+	-		-	\dashv		
	1	٧									ட		001			\perp	_1					

С	laim	Т	Date											
		╁	T		Γ	T	Ī		Ť	Т	T	Т		
Final	Original													
 		╀	╁	-	_	╀	4	_	╁	+	+	+		
	101 102 103	╁	+	-	-	+	\dashv	-	╀	+	+	+-		
<u> </u>	102	╁	+	_	_	+	\dashv		╀	+	╅			
	104	╁	╁	-	_	+	┥	_	╁	+	+	┰		
<u> </u>	104 105	╁	t	_	-	╁	+	-	+	╅	╁	╁╾		
	106	╁	t	1		\dagger	7		+	╁	+	+		
	107	İΤ	1	7		\dagger	T		+	+	+	+		
	108		1	1		T	1		T	\top	\top	┪		
	109		Ι				Ī		Т	T	\top	1-		
	110		L			L								
	111	L	Ļ	1		\perp	1							
	112 113	_	┡	4	_	L	4	_	L	_		1		
	113	-	1	4		1	4		L	┸	╄	\bot		
	114 115	H	╀	+		╄	+	_	┡	╀	4-	4_		
	116	-	⊬	+	_	╀	+	-	-	╄	╀	-		
	117	-	⊢	+	-	╀	+		┝	+	╁	+-		
	118	 	╁	$^{+}$	_	╁	+		┝	╁	╂	+-		
	119	_	H	+	-	╁	t	_	H	╁	╁	╁		
	120 121 122		\vdash	†		H	†			t	┢	-		
	121	_	<u> </u>	†	_	T	†		-	T	+	†		
	122		r	†	_	T	†			T	T			
	123			Ť			Ť			t	1	1		
	123 124			Ι			Ι							
	125	_	_	1	_		1			L				
	126		L	1	_	L	1	_		_	ļ_	Ш		
	127		<u> </u>	+		_	+	_	_	<u> </u>	L	Ш		
-	128 129		┝	╀		-	+	-	_	┡	├-	\vdash		
	130		\vdash	t		_	ł	-		┝	╁	\vdash		
	131	-	⊢	t	_	┝	╀	-		┢	╂	Н		
	132		_	t	_	\vdash	t	7		╁╌	1	\vdash		
	133			t			t	7	_	<u> </u>		Н		
	134			T		_	Ť	寸			T	П		
	135			Ι			Ι							
	136			L										
	137	_	_	L	_		L	_		<u></u>	<u> </u>			
	138 139	_	_	ŀ	4		┞-	4	_	<u> </u>	ļ			
	140	_		H	-		╀	4	_	-	<u> </u>	Щ		
\dashv	141	-	_	H	-		╀	\dashv	_		┝	Н		
-+	142		_	H	\dashv	_	t	\pm	_	-	-	Н		
_	143	\exists		H	1	_	t	+		_	<u> </u>	Н		
\neg	144			T	┪	_	t	+	-		\vdash	H		
	145				7	_	T	7		-	П	Н		
	146			L	_		Γ	T			-	\Box		
	147	_]		Ĺ	1			Ī						
	148	_		Ĺ	_[Ĺ	\perp						
	149	_		L	\downarrow		Ĺ	Ţ						
	150				1		L					\Box		